



Creëer een **unieke uitstraling** met de Eurotexx[®] gevelbekleding

Inhoud

04

Dubbel rabatdelen

Structuren	06
Kleuraanbod	06
Producten	14

08

Potdeksel panelen

Structuren	10
Kleuraanbod	10
Producten	15

12

Algemene informatie



Onderhoudsarm



Natuurlijke uitstraling



UV-bestendig



Eenvoudig te monteren



Hoge materiaaldichtheid

Eurotexx gevelbekleding

De panelen van Eurotexx zijn vervaardigd uit een kwalitatief hoogwaardige kunststof, bestaand uit hoge dichtheid PVC-UE volschuim met een co-extrusie toplaag, die UV-bestendig is. De volschuim gevelpanelen zijn onderhoudsarm, duurzaam, milieuvriendelijk, 100% recyclebaar en hebben een bewezen buitenkwaliteit.

De snel en eenvoudig te monteren volschuim panelen hebben een standaard lengte van 6 meter. De unieke Eurotexx® kleuren zijn voorzien van een UV bestendige toplaag. Hierdoor wordt de kleurechtheid behouden. Het Eurotexx gevelbekleding assortiment bestaat uit twee modellen; dubbel rabatdelen en potdeksel panelen.

Eurotexx® is vervaardigd in de E.U., heeft een CE-markering en voldoet aan de richtlijnen van Duurzaam Bouwen. Kortom; Eurotexx® gevelbekleding is een duurzaam en perfect alternatief voor houten gevels.

Dubbel rabatdelen



Eurotexx dubbel rabatdelen geven gebouwen het karakter van echt hout. Dubbel rabatdelen zijn met een messing en groef verbonden. Bij de bovenkant van ieder paneel loopt de rand sierlijk weg, zodat deze direct overgaat in de veer. Dankzij de lange houtstructuur krijgen gevels met de dubbel rabatdelen een natuurlijke uitstraling. De panelen hebben een hoogte van maar liefst 33 cm en lengtes van 6 meter, hierdoor zijn de panelen niet alleen eenvoudig, maar ook snel te monteren. Bovendien hebben de gevelpanelen een hoge materiaaldichtheid en een perfecte sluiting.

Dubbel rabatdelen zijn leverbaar in twee structuren; de standaard structuur en T-rex structuur.

Onderscheidend aan de T-rex structuur is de diepere nerf. Dubbel rabat is verkrijgbaar in 12 verschillende kleuren.

Kenmerken:

- Onderhoudsarm
- Perfecte sluiting
- Snelle montage door hoogte van 33 cm
- Uniek 1,5 meter structuur
- Milieuvriendelijk
- Hoge materiaaldichtheid



Scan de QR code voor meer informatie!

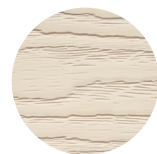
Nerfstructuur



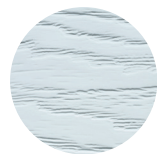
Wit*
(Ral 9010)



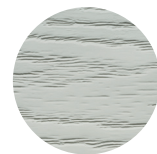
Crème*
(Ral 9001)



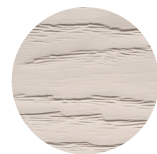
Sand*
(Ral 1015)



Lichtblauw
(Ral n.v.t.)



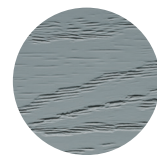
Lichtgrijs
(Ral 7035)



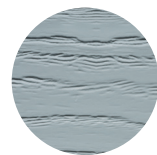
Klei
(Ral n.v.t.)



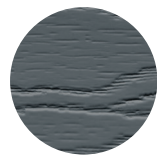
Olijf
(Ral n.v.t.)



Quartzgrijs
(Ral 7045)



Grijs
(Ral 7001)



Antraciet
(Ral 7015)

Ral kleuren zijn bij benadering
*wit, crème en sand hebben geen sleufgaten

T-rex structuur



Crème
(Ral 9001)



Lichtbruin
(Ral n.v.t.)

Potdeksel gevelbekleding



Eurotexx potdeksel gevelbekleding voorziet gebouwen van een karakteristieke houten uitstraling. Door de houtstructuur is het potdeksel paneel met zijn diversiteit aan kleuren nauwelijks te onderscheiden van echt hout. Potdeksel is een gevelbekleding waarbij de delen dakpansgewijs met een overlap worden gemonteerd. De panelen hebben een perfecte sluiting en zijn voorzien van een messing en groef verbinding. De werkende hoogte van 18 cm en lengte van 6 meter, vereenvoudigen de montage. De panelen hebben een hoge materiaaldichtheid, zijn onderhoudsarm en beschermen gevels tegen alle weersinvloeden. Potdeksel panelen zijn leverbaar in nerf- en houtstructuren. De nerfstructuren zijn er in 10 verschillende kleuren en de houtstructuren in 3 verschillende kleuren.

Kenmerken:

- Onderhoudsarm
- Milieuvriendelijk
- Perfecte sluiting
- UV-bestendig
- Leverbaar in nerf- en houtstructuren
- Hoge materiaaldichtheid



Scan de QR
code voor meer
informatie!

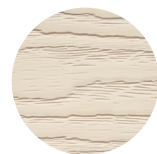
Nerfstructuur



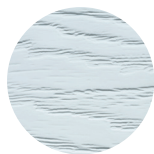
Wit*
(Ral 9010)



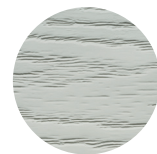
Crème*
(Ral 9001)



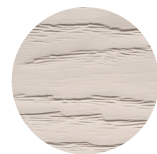
Sand*
(Ral 1015)



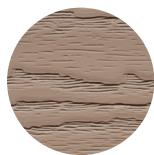
Lichtblauw
(Ral n.v.t.)



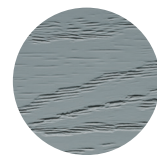
Lichtgrijs
(Ral 7035)



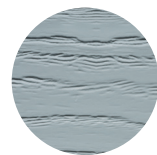
Klei
(Ral n.v.t.)



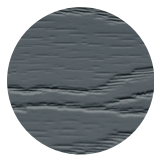
Olijf
(Ral n.v.t.)



Quartzgrijs
(Ral 7045)



Grijs
(Ral 7001)



Antraciet
(Ral 7015)

Ral kleuren zijn bij benadering
*wit, crème en sand hebben geen sleuvgaten

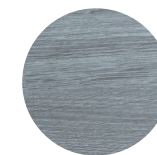
Houtstructuur



Turners eiken*



Sheffield eiken wit*



Sheffield eiken grijs*

* in de mix monteren

Algemene informatie

Opslag

De opslag van de Eurotexx panelen moet binnen, horizontaal op een vlakke ondergrond geschieden met voldoende ondersteuning. Bij opslag onder de 5 graden Celsius graag maatregelen treffen zoals een verwarmde opslag met een hogere omgevingstemperatuur. Buiten opslag in de zon en regen moet worden vermeden.

Bewerken en zagen

Bewerken en zagen van de Eurotexx panelen wordt gedaan met normale houtbewerking gereedschappen. Zagen met fijn getande cirkelzaag. Gebruik de rubber hamer voor het kloppen van de afwerkprofielen in het montageprofiel. Geen ladders, trappen en steigers tegen de Eurotexx gevelpanelen plaatsen.

Bevestiging

De Eurotexx® potdeksel en dubbel rabatdelen worden bevestigd met een nietapparaat. Dit geldt voor de kleuren zoals wit, crème en sand. Gebruik hiervoor bij voorkeur RVS nieten met een maximale rug breedte van 10mm en een lengte van 25mm. Plaats de nieten in het midden van de geëxtrudeerde sleuf aan de bovenzijde van het Eurotexx paneel. Het nietapparaat kunt u afstellen op de juiste luchtdruk hoeveelheid en regelbare diepte-instelling. Plaats het nietpistool recht tegen het gevelpaneel en houdt rekening met de juiste afstelling van het apparaat.

Kleuren zoals lichtblauw, lichtgrijs, lichtbruin, klei, olijf, quartzgrijs, grijs en antraciet zijn voorzien van sleufgaten en mogen niet worden gemonteerd met een nietapparaat. Gebruik voor de bevestiging van de Eurotexx gevelpanelen bij voorkeur Eurotexx bevestigingsschroeven van minimaal 30mm lang, losvast aangedraaid. Wanneer er geen sleufgaten zijn eerst voorboren.

Omschrijving

Lichte kleuren: wit, crème, sand, lichtblauw, lichtgrijs, lichtbruin en klei.

Donkere kleuren: olijf, quartzgrijs, grijs en antraciet.

Panelen voorzien van sleufgaten: lichtblauw, lichtgrijs, lichtbruin, klei, olijf, quartzgrijs, grijs en antraciet.

Ventilatie

Bij montage van Eurotexx gevelpanelen is het noodzakelijk beluchting en ontluchting te creëren. Voor horizontale montage van de panelen moet er een minimale doorlopende ventilatieruimte tussen de achterzijde van de gevelbekleding en de bestaande constructie worden aangehouden. Voor lichte kleuren geldt een ruimte van minimaal 20mm en voor de donkere kleuren een ruimte van minimaal 40mm. Zo heeft u achter de constructie een luchtspouw welke de luchtstroom aan de boven- en onderkant aan de gang houdt. Ventilatieopeningen kunt u afsluiten met het ventilatieprofiel.

Regelwerk en isolatie

Breng een duurzaam en goed uitgelijnd regelwerk aan voor de Eurotexx gevelpanelen. Het regelwerk wordt in het oppervlak op h.o.h. 400 mm gemonteerd. De eerste regels vanaf de hoek op maximaal 200 mm plaatsen. Het regelwerk wordt verjongd op de dikte van het montageprofiel. Zorg er eveneens voor dat eventuele isolatie of folie niet gaat opbollen zodat ventilatie niet mogelijk is. Maak gebruik van onze Lamina bouwfolie, een hoogwaardige waterdichte damp-open folie.

Vorm

De panelen zijn verkrijgbaar in een dubbel rabatdeel en een potdeksel.

Eurotexx®	Werkende breedte	Breedte	Lengte	Dikte
Dubbel rabat	332 mm	370 mm	6 m ¹	17 mm
Potdeksel	180 mm	219 mm	6 m ¹	17 mm

Belangrijk

Kunststoffen krimpen of zetten uit bij temperatuurswisselingen. Dit betekent dat de Eurotexx profielen ook kunnen krimpen en uitzetten. Houdt hiermee rekening bij het afwerken van de gevelpanelen in de afwerkprofielen.

Bij constructieve werkzaamheden dienen altijd de “Grondslagen van het constructief ontwerp volgens de NEN-EN 1990 Eurocode”, in acht genomen te worden.

Montagevoorschriften

De uitgebreide montagevoorschriften kunt u downloaden op de website www.milin.nl en www.eurotexx.nl.

Duurzaamheid

Verwachte levensduur van het product is 30 jaar. Wij geven 10 jaar garantie op de lichte kleuren en 7 jaar garantie op de donkere kleuren.

Technische data

1. Dichtheid toplaat	1,46 g/cm ³	
2. Dichtheid onderlaag	0,45-0,55 g/cm ³	PN-EN ISO 845
3. Uitzettingscoëfficiënt	0,050 mm/m/°C	DIN 53752
4. Treksterkte	16,5 MPa	PN-EN ISO 527-1
5. Buigsterkte	32,8 MPa	PN-EN ISO 178
6. Brandklasse	Euroclass D-s3,d2	EN 13501-1

Brandklasse

Standaard hebben de Eurotexx panelen een brandklasse van Euroclass D-s3,d2 volgens EN 13501-1. Rapport is op aanvraag leverbaar.

Waterdichtheid

Eurotexx gevelpanelen en bijbehorende profielen zijn 100% waterdicht. Eenmaal gemonteerd in combinatie met de afwerkprofielen is de waterdichtheid optimaal.

Veranderingen

Het materiaal wordt niet ongunstig beïnvloed door atmosferische gassen en wordt niet beïnvloed door vloeistoffen in normaal gebruik. Kan zonder problemen worden behandeld met ammonia en niet schurende reinigingsmiddelen. Ondoordringbaar en waterbestendig. Daarnaast goed bestand tegen alkalische stoffen en zuren. Niet goed bestand tegen oplosmiddelen.

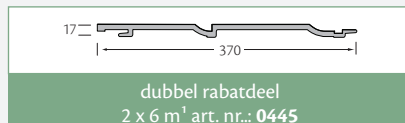
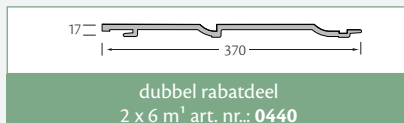
Milieu

- Samenstelling is niet gevaarlijk voor gezondheid en het milieu;
- Lood, barium, cadmium worden NIET gebruikt in de vervaardiging;
- Volledig recyclebaar;
- Voldoet aan de richtlijnen van Duurzaam Bouwen.

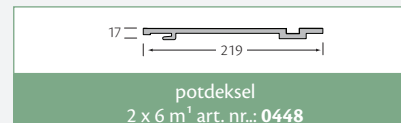
Algemeen

Drukfouten en wijzigingen in kleuren, verpakkingen, afmetingen, uitvoeringen in deze brochure zijn ondervoorbehoud.

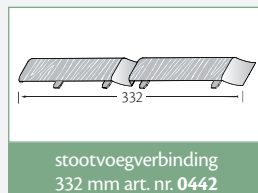
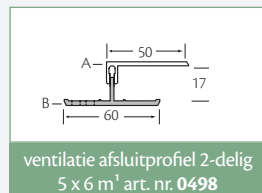
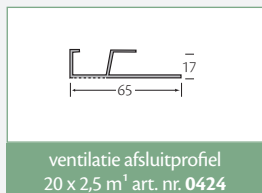
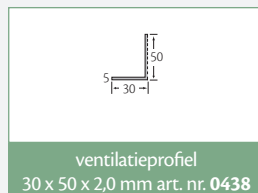
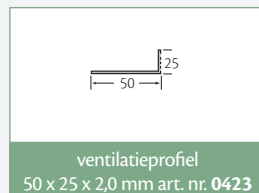
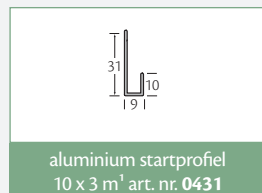
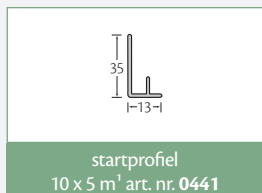
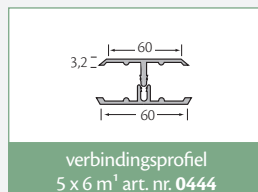
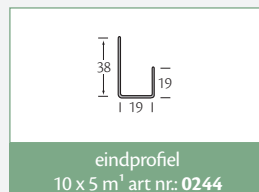
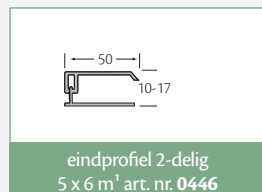
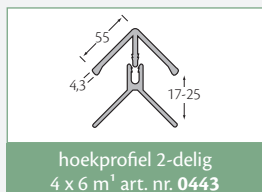
Volschuim dubbel rabatdelen



Volschuim potdeksel panelen



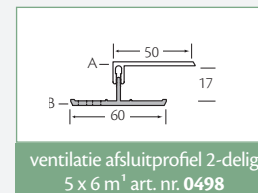
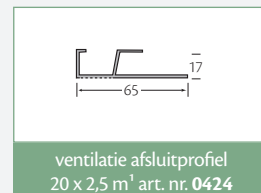
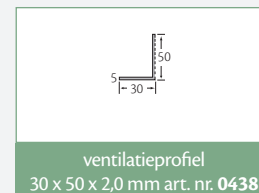
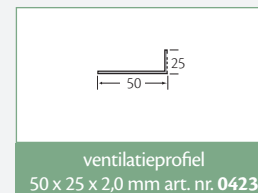
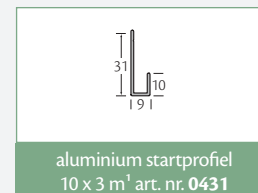
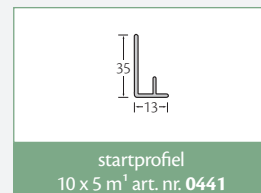
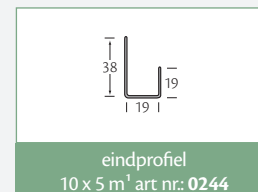
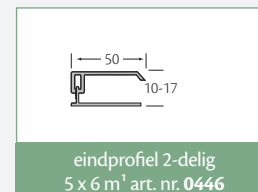
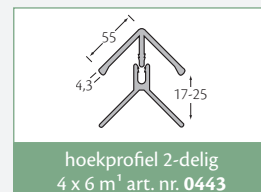
Afwerkprofielen



Accessoires



Afwerkprofielen



Accessoires





Meer informatie op www.eurotexx.nl